



অবিলম্বে প্রকাশের উদ্দেশ্যে: 11/23/2022

গভর্নর ক্যাথি হোকল

কোভিড-19 এর বিরুদ্ধে স্টেটের লড়াইয়ে অগ্রগতি সম্পর্কে গভর্নর হোকল
ইয়র্কবাসীদের হালনাগাদ তথ্য প্রদান করেন

গভর্নর নিউ ইয়র্কবাসীদের COVID-19 এর বিরুদ্ধে সুরক্ষিত থাকা ও চিকিৎসা করানোর
জন্য সরঞ্জামগুলোর ব্যবহার অব্যাহত রাখতে উৎসাহিত করেছেন: টিকা, বুস্টার,
পরীক্ষা ও চিকিৎসা

22 নভেম্বর তারিখে স্টেট ব্যাপী 31 জনের মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে

গভর্নর ক্যাথি হোকল আজ কোভিড-19 এর সাথে লড়াই করার ক্ষেত্রে স্টেটের অগ্রগতি
সম্পর্কে নিউ ইয়র্কবাসীদের আপডেট দিয়েছেন এবং শরৎকালে এবং শীতকালে যে শ্বাসপ্রশ্বাস
সংক্রান্ত ভাইরাসজনিত সংক্রমণগুলো আরও বেশি দেখা যাবে সেগুলোর ছড়িয়ে পড়ার বিরুদ্ধে
প্রতিরোধ গড়ে তোলার পরিকল্পনা করেন।

"যখন পরিবারগুলি আগামীকাল থ্যাংকসগিভিং উদযাপনে একত্রিত হবে, নিউ ইয়র্কবাসীদের
নিজেদেরকে, তাদের প্রিয়জনদেরকে এবং তাদের কমিউনিটিকে নিরাপদ ও সুস্থ রাখার জন্য
সতর্ক থাকতে এবং লভ্য সব হাতিয়ার ব্যবহার করা চালিয়ে যেতে হবে," বলেছেন গভর্নর
হোকল। "টিকার ডোজগুলো নিয়ে হালনাগাদ থাকা নিশ্চিত করুন, এবং সমাবেশ বা ভ্রমণ
করার আগে পরীক্ষা করুন। যদি আপনার পরীক্ষার ফলাফল পজিটিভ আসে, তাহলে চিকিৎসার
সম্ভাব্য অপশনগুলো সম্পর্কে আপনার ডাক্তারের সাথে কথা বলুন।"

এই সপ্তাহে থ্যাংকসগিভিং এর ছুটির আগে, গভর্নর হোকল এসব ভাইরাস থেকে সুরক্ষিত
থাকতে এবং স্থানীয় হাসপাতালগুলোতে রোগীর বোঝা কমিয়ে আনতে, নিউ ইয়র্কবাসীদেরকে
সাধারণ প্রতিরোধমূলক পদক্ষেপগুলো গ্রহণ করার [তাগিদ দিয়েছেন](#) - যেমন টিকা গ্রহণের
ক্ষেত্রে হালনাগাদ থাকা এবং স্বাস্থ্যবিধি যথাযথভাবে মেনে চলা। ইনফলুয়েঞ্জা খুব দ্রুত ছড়াচ্ছে,
গত তিন সপ্তাহে [ল্যাবরেটরির তরফ থেকে নিশ্চিত করা ফলু কেসের](#) সংখ্যা প্রায় তিনগুণে
উন্নীত হয়েছে, অন্যদিকে হাসপাতালে ভর্তি হওয়ার সংখ্যা দ্বিগুণের বেশিতে উন্নীত হয়েছে।

এই মাসের শুরুতে, গভর্নর হোকল একটি [নতুন জনসচেতনতামূলক প্রচারাভিযান](#) চালু করেছেন
যেখানে নিউ ইয়র্ক স্টেটের স্বাস্থ্য কমিশনার ড. ম্যারি টি. ব্যাসেট তিনটি ভাইরাস - রেসপিরেটরি
সিনসাইশিয়াল ভাইরাস (Respiratory Syncytial Virus, RSV), ফলু এবং কোভিড-19 সম্পর্কে নিউ

ইয়র্কবাসীদের সাথে সরাসরি কথা বলছেন - যেগুলো এখন অনুরূপ লক্ষণসহ স্টেটে ছড়িয়ে পড়ছে এবং গুরুতর অসুস্থতার কারণ ঘটানোর সম্ভাবনা রয়েছে। নিউ ইয়র্ক স্টেটের স্বাস্থ্য বিভাগ (New York State Department of Health) কর্তৃক তৈরিকৃত, ভিডিওগুলোর মধ্যে রয়েছে পিতামাতার উদ্দেশ্যে বানানো একটি [ছোট ক্লিপ](#) এবং একটি [দীর্ঘতর সংস্করণ](#) এবং [স্বাস্থ্যসেবা প্রদানকারীদের](#) উদ্দেশ্যে বিশেষভাবে বানানো একটি সংস্করণ।

গভর্নর হোকল নিউ ইয়র্কবাসীদের আরও মনে করিয়ে দেন যে 5 বছর এবং তার বেশি বয়সী শিশুরা এখন [বাইভ্যালেন্ট বুস্টার শট](#) নিতে পারবে যা কোভিড-19 এর বিরুদ্ধে সুরক্ষা বৃদ্ধি করার জন্য সুপারিশ করা হয়।

এছাড়াও গভর্নর নিউ ইয়র্কবাসীদের বাইভ্যালেন্ট কোভিড-19 এর টিকার বুস্টার ডোজ গ্রহণেরও উৎসাহ দেন। বুস্টারের জন্য একটি অ্যাপয়েন্টমেন্ট নির্ধারণ করতে, নিউ ইয়র্কবাসীরা তাদের স্থানীয় ফার্মেসি, কাউন্টি স্বাস্থ্য বিভাগ, বা স্বাস্থ্যসেবা প্রদানকারীর সাথে যোগাযোগ করা উচিত; কাছাকাছি অবস্থানগুলো খুঁজতে [vaccines.gov](#) ওয়েবসাইট ভিজিট করুন; জিপ কোড লিখে 438829 নম্বরে টেক্সট করুন, অথবা 1-800-232-0233 নম্বরে ফোন করুন।

সেইসাথে, নিউ ইয়র্ক স্টেট জুড়ে [ফ্লু-এর মৌসুম ছড়িয়ে পড়ার](#) সাথে সাথে গভর্নর হোকল নিউ ইয়র্কবাসীদেরকে তাদের বার্ষিক ফ্লু-এর টিকা নিতে উৎসাহিত করছেন। ফ্লু ভাইরাস ও কোভিড-19 সৃষ্টিকারী ভাইরাস উভয়ই ছড়িয়ে পড়ছে, তাই সুস্থ থাকার জন্য এবং স্বাস্থ্যসেবা ব্যবস্থার ওপর অতিরিক্ত চাপ এড়াতে উভয়ের বিরুদ্ধে টিকা নেওয়াই সেরা উপায়।

স্টেটের স্বাস্থ্য বিভাগ [বার্ষিক জনশিক্ষা ক্যাম্পেইন](#) অব্যাহত রেখেছে, প্রাপ্ত বয়স্কদের নিজেদের এবং 6 মাসের বেশি বয়সী শিশুদের ফ্লু এবং কোভিড-19 টিকা দেওয়ার কথা স্মরণ করিয়ে দেওয়ার জন্য। ইংরেজি এবং স্প্যানিশ উভয় ভাষায় বিজ্ঞাপন গত মাসে চালু হয়েছে।

ফ্লু-এর টিকা গ্রহণের ক্লিনিকগুলো সম্পর্কে তথ্যের জন্য, [স্থানীয় স্বাস্থ্য বিভাগের সাথে যোগাযোগ করুন](#) অথবা ভিজিট করুন [vaccines.gov/find-vaccines/](#)।

আজকের ডাটা সংক্ষেপে নিচে তুলে ধরা হলো:

- প্রতি 100 হাজারে কেসের সংখ্যা - 18.98
- প্রতি 100 হাজারে 7 দিনের গড় কেস সংখ্যা - 18.61
- যতগুলি পরীক্ষার ফলাফল জানানো হয়েছে - 52,903
- মোট পজিটিভ - 3,709
- পজিটিভের শতকরা হার - 6.71%**
- 7-দিনের গড় পজিটিভ শতাংশ - 5.95%**
- হাসপাতালে ভর্তি হওয়া রোগী - 2,882 (-37)
- নতুন ভর্তি হওয়া রোগী - 442
- ICU-তে রোগী - 281 (-6)

- **ইনটিউবেশন-সহ ICU-তে ভর্তি হওয়া রোগী - 96 (-5)**
- **মোট ডিসচার্জ - 364,852 (+438)**
- **HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্ট করা নতুন মৃত্যু - 31**
- **HERDS-এর মাধ্যমে স্বাস্থ্যসেবা কেন্দ্রগুলোর রিপোর্টকৃত মোট মৃত্যু - 59,320**

** ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ অ্যান্ড হিউম্যান সার্ভিসেস (Department of Health and Human Services, HHS) এর পরীক্ষার রিপোর্টিং সংক্রান্ত নীতিমালার পরিবর্তন এবং অন্যান্য কয়েকটি কারণে, কোনো কমিউনিটিতে ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য পদ্ধতি হলো প্রতি 100,000 এ কেস সংখ্যার ডাটা -- পজিটিভের শতকরা হার নয়।

হেলথ ইলেক্ট্রনিক রেসপন্স ডাটা সিস্টেম (Health Electronic Response Data System) হলো NYS DOH-এর ডাটা সংগ্রহের একটি উৎস যা শুধু হাসপাতাল, নার্সিং হোম ও প্রাপ্তবয়স্কদের পরিচর্যা কেন্দ্রগুলো থেকে রিপোর্টকৃত দৈনিক সুনিশ্চিত মৃত্যুর ডাটা সংগ্রহ করে।

গুরুত্বপূর্ণ টীকা: সোমবার, 4 এপ্রিল থেকে ফেডারেল স্বাস্থ্য ও মানব পরিষেবা বিভাগ (HHS) কোভিড-19 র্যাপিড অ্যান্টিজেন পরীক্ষা পদ্ধতি ব্যবহার করছে এমন পরীক্ষা কেন্দ্রগুলোর জন্য নেগেটিভ ফলাফল সম্পর্কে রিপোর্ট করার বাধ্যবাধকতা তুলে নেওয়ার বিষয়টি কার্যকর করেছে। এর ফলে, নিউ ইয়র্ক স্টেটের শতকরা পজিটিভ ফলাফলের মেট্রিক্স শুধু ল্যাবের রিপোর্ট করা PCR ফলাফলগুলো ব্যবহার করে হিসেব করা হবে। ইতিবাচক অ্যান্টিজেন পরীক্ষা তাও নিউ ইয়র্ক স্টেটকে রিপোর্ট করা হবে এবং নতুন দৈনিক কেস এবং প্রতি 100 হাজার কেসের রিপোর্টে PCR এবং অ্যান্টিজেন পরীক্ষাগুলি অন্তর্ভুক্ত করা অব্যাহত রাখা হবে। এই পরিবর্তন এবং পরীক্ষা করার রীতি পরিবর্তন হওয়া সহ অন্যান্য বিষয়ের কারণে, কোনো কমিউনিটির উপর ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের জন্য সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য মেট্রিক হলো প্রতি 100,000 এর মধ্যে কেসের সংখ্যার ডাটা - শতকরা পজিটিভ ফলাফল নয়।

- **CDC-এর মাধ্যমে রিপোর্ট করা ও সংকলিত মোট মৃত্যু - 75,642**

NYS DOH ও NYC দ্বারা CDC-এর কাছে রিপোর্টকৃত এই দৈনিক কোভিড-19 এর সাময়িক ডেথ সার্টিফিকেটের তথ্যে হাসপাতাল, নার্সিং হোম, প্রাপ্তবয়স্কদের সেবাসদন, বাড়ি, হসপিটাল ও অন্যান্য স্থানগুলি সহ যেকোনো স্থানে মারা যাওয়া ব্যক্তির অন্তর্ভুক্ত আছেন।

প্রতি 100K জনসংখ্যার প্রতিটি অঞ্চলের 7-দিনের কেসের গড় নিম্নরূপ:

অঞ্চল	রবিবার, 20 নভেম্বর, 2022	সোমবার, 21 নভেম্বর, 2022	মঙ্গলবার, 22 নভেম্বর, 2022

Capital Region	8.91	9.07	8.72
Central New York	7.83	7.90	7.63
Finger Lakes	9.35	9.45	9.38
Long Island	24.31	24.31	23.77
Mid-Hudson	18.21	17.65	17.71
Mohawk Valley	8.92	8.71	8.89
New York City	24.69	24.65	24.32
North Country	8.39	7.67	7.47
Southern Tier	12.43	12.10	11.83
Western New York	7.28	6.92	6.59
স্টেট ব্যাপী	19.00	18.88	18.61

গত তিন দিনে রিপোর্ট করা প্রত্যেক অঞ্চলের 7-দিনের পরীক্ষার পজিটিভ ফলাফলের গড় শতকরা হার নিচে দেওয়া হয়েছে**:

অঞ্চল	রবিবার, 20 নভেম্বর, 2022	সোমবার, 21 নভেম্বর, 2022	মঙ্গলবার, 22 নভেম্বর, 2022
--------------	-------------------------------------	-------------------------------------	---------------------------------------

Capital Region	4.78%	4.80%	4.73%
Central New York	3.63%	3.71%	3.81%
Finger Lakes	4.28%	4.29%	4.17%
Long Island	6.16%	6.21%	6.30%
Mid-Hudson	6.07%	5.96%	6.08%
Mohawk Valley	4.34%	4.29%	4.29%
New York City	6.33%	6.34%	6.44%
North Country	4.47%	4.32%	4.52%
Southern Tier	5.38%	4.92%	5.20%
Western New York	5.21%	5.07%	5.12%
স্টেট ব্যাপী	5.88%	5.87%	5.95%

** ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ অ্যান্ড হিউম্যান সার্ভিসেস (HHS) এর পরীক্ষার রিপোর্টিং সংক্রান্ত নীতিমালার পরিবর্তন এবং অন্যান্য কয়েকটি কারণে, কোনো কমিউনিটিতে ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য পদ্ধতি হলো প্রতি 100,000 এ কেস সংখ্যার ডাটা -- পজিটিভের শতকরা হার নয়।

গত তিন দিনে রিপোর্ট করা প্রতিটি নিউ ইয়র্ক সিটি বরোর 7-দিনের পরীক্ষার পজিটিভ ফলাফলের গড় শতকরা হার নিচে দেওয়া হয়েছে **:

NYC এর বরো	রবিবার, 20 নভেম্বর, 2022	সোমবার, 21 নভেম্বর, 2022	মঙ্গলবার, 22 নভেম্বর, 2022
Bronx	7.06%	6.99%	7.11%
Kings	5.77%	5.82%	5.91%
New York	6.28%	6.31%	6.32%
Queens	6.95%	7.01%	7.10%
Richmond	4.98%	4.82%	5.17%

** ফেডারেল ডিপার্টমেন্ট অফ হেলথ অ্যান্ড হিউম্যান সার্ভিসেস (HHS) এর পরীক্ষার রিপোর্টিং সংক্রান্ত নীতিমালার পরিবর্তন এবং অন্যান্য কয়েকটি কারণে, কোনো কমিউনিটিতে ভাইরাসের প্রভাব পরিমাপের সবচেয়ে নির্ভরযোগ্য পদ্ধতি হলো প্রতি 100,000 এ কেস সংখ্যার ডাটা -- পজিটিভের শতকরা হার নয়।

গতকাল, নিউ ইয়র্ক স্টেটে 3,709 জন নিউ ইয়র্কবাসী কোভিড-19 পরীক্ষায় পজিটিভ ফলাফল পেয়েছেন, যা মোট আক্রান্তের সংখ্যাকে 6,250,706 জনে উন্নীত করেছে। একটি ভৌগোলিক বিশ্লেষণ নিম্নরূপ:

কাউন্টি	মোট পজিটিভ	নতুন পজিটিভ
Albany	75,450	27
Allegany	10,396	2
Broome	56,238	27

Cattaraugus	18,648	5
Cayuga	19,636	6
Chautauqua	28,390	4
Chemung	25,750	22
Chenango	11,387	5
Clinton	21,495	7
Columbia	13,108	9
Cortland	12,837	3
Delaware	9,685	1
Dutchess	79,872	47
Erie	259,074	90
Essex	7,336	3
Franklin	11,662	2
Fulton	15,935	6
Genesee	16,033	7
Greene	10,413	5

Hamilton	1,054	2
Herkimer	16,859	6
Jefferson	25,649	14
Lewis	7,069	2
Livingston	13,875	5
Madison	16,241	10
Monroe	184,340	93
Montgomery	14,485	5
Nassau	515,433	353
Niagara	57,583	23
NYC	2,908,643	2,013
Oneida	66,461	22
Onondaga	137,709	31
Ontario	25,002	5
Orange	131,134	62
Orleans	10,149	3

Oswego	33,236	3
Otsego	12,728	3
Putnam	29,694	29
Rensselaer	40,127	12
Rockland	112,172	68
Saratoga	59,019	26
Schenectady	41,888	11
Schoharie	6,316	4
Schuyler	4,209	-
Seneca	7,336	3
St. Lawrence	25,514	4
Steuben	24,398	17
Suffolk	532,466	297
Sullivan	23,209	15
Tioga	13,520	2
Tompkins	25,501	12

Ulster	40,739	17
Warren	18,009	8
Washington	15,050	2
Wayne	21,009	5
Westchester	315,569	237
Wyoming	9,682	4
Yates	4,284	3

নিচের তথ্য হাসপাতালে ভর্তি হওয়া রোগীদের মধ্যে কোভিড-19 এর পরীক্ষায় পজিটিভ হওয়া রোগীদের কতজন কোভিড-19/কোভিড-19 সংক্রান্ত জটিলতার কারণে হাসপাতালে ভর্তি হয়েছেন এবং কতজন কোভিড-19 ব্যতীত অন্য কারণে ভর্তি হয়েছেন তাদের সংখ্যা প্রকাশ করে:

অঞ্চল	বর্তমানে হাসপাতালে ভর্তি কোভিড-19 রোগীর সংখ্যা	কোভিডে র কারণে বা কোভিড সংক্রান্ত জটিলতার কারণে ভর্তি	কোভিডে র কারণে বা কোভিড সংক্রান্ত জটিলতার কারণে ভর্তি হওয়া রোগীদের %	যেসব রোগীর ভর্তির সময় ভর্তির কারণগুলোর একটি হিসেবে কোভিডের উল্লেখ ছিল না	যেসব রোগীর ভর্তির সময় ভর্তির কারণগুলোর একটি হিসেবে কোভিডের উল্লেখ ছিল না তাদের %
-------	--	---	---	---	---

Capital Region	125	78	62.40%	47	37.60%
Central New York	74	35	47.30%	39	52.70%
Finger Lakes	266	80	30.10%	186	69.90%
Long Island	523	245	46.80%	278	53.20%
Mid-Hudson	282	112	39.70%	170	60.30%
Mohawk Valley	27	13	48.10%	14	51.90%
New York City	1,334	527	39.50%	807	60.50%
North Country	42	25	59.50%	17	40.50%
Southern Tier	75	26	34.70%	49	65.30%
Western New York	134	41	30.60%	93	69.40%
স্টেট ব্যাপী	2,882	1,182	41.00%	1,700	59.00%

ওমিক্রন ভ্যারিয়েন্ট বর্তমানে সংক্রমণরত ভাইরাসের 95% এর প্রতিনিধিত্ব করে। ভ্যারিয়েন্ট ট্র্যাকিং সম্পর্কে আরো তথ্যের জন্য অনুগ্রহ করে এখানে ভিজিট করুন: [কোভিড-19 ভ্যারিয়েন্ট সংক্রান্ত ডাটা | স্বাস্থ্য দপ্তর \(Department of Health \(ny.gov\)\)](#)

গতকাল, কোভিড-19 এর কারণে নতুন মোট 31টি মৃত্যু সম্পর্কে রিপোর্ট করা হয়েছে, যা মোট মৃত্যুর সংখ্যাকে 59,320 জনে উন্নীত করেছে। বসবাসের কাউন্টি অনুসারে, নিচে ভৌগলিক ভিত্তিতে ভেঙে দেখানো হয়েছে:

কাউন্টি	নতুন মৃত্যু
Albany	2
Cayuga	1
Clinton	1
Dutchess	1
Kings	3
Madison	1
Monroe	2
Nassau	1
New York	4
Onondaga	1
Oswego	1
Queens	3
Richmond	1
Schenectady	1
Schuyler	1
St. Lawrence	2
Steuben	1
Suffolk	2
Tioga	1
Westchester	1
সর্বমোট	31

যেসব নিউ ইয়র্কবাসী 5-11 বছর বয়সী শিশুদের জন্য টিকার অ্যাপয়েন্টমেন্ট নিতে চান তাদেরকে তাদের সন্তানের শিশুরোগ বিশেষজ্ঞ, পারিবারিক চিকিৎসক, কাউন্টি স্বাস্থ্য বিভাগ, ফেডারেলভাবে যোগ্যতাপ্রাপ্ত স্বাস্থ্য কেন্দ্র (Federally Qualified Health Centers, FQHC), গ্রামীণ স্বাস্থ্য কেন্দ্র, বা যেসব ফার্মেসি এই বয়সদলের জন্য টিকাদান কার্যক্রম পরিচালনা করছে, তাদের সাথে যোগাযোগ করতে উৎসাহিত করা হচ্ছে। কাছাকাছি কেন্দ্রগুলো খুঁজে নিতে পিতামাতা ও অভিভাবকরা [vaccines.gov](#) ওয়েবসাইটে যেতে পারেন, তাদের জিপ কোড লিখে 438829 নম্বরে টেক্সট করতে পারেন অথবা 1-800-232-0233 নম্বরে ফোন করতে পারেন। নিশ্চিত করুন যে

প্রোভাইডার ফাইজার-বায়োএনটেক কোভিড-19 টিকা প্রদান করে, যেহেতু এই বয়স দলের জন্য অন্য কোভিড-19 টিকা এখনো অনুমোদিত নয়।

বিশেষভাবে এই বয়সী শিশুদের পিতামাতা ও অভিভাবকদের জন্য নতুন তথ্য, বহুল জিজ্ঞাসিত প্রশ্নাবলি ও উত্তর, ও তথ্যসূত্রের জন্য আমাদের [ওয়েবসাইট](#) দেখুন।

###

আরো সংবাদ পাওয়া যাবে এখানে: www.governor.ny.gov-এ
নিউ ইয়র্ক স্টেট | এক্সিকিউটিভ চেম্বার | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418